

Bitte beachten Sie: Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist kein Ersatz für das Originaldokument des Herstellers.

Product Datasheet

Recombinant Pig Apolipoprotein A5 (APOA5), Unconjugated, E. coli BIM-RPU59818

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Recombinant Pig Apolipoprotein A5 (APOA5), Unconjugated, E. coli |
| Artikelnummer | BIM-RPU59818 |
| Hersteller Artikelnummer | RPU59818 |
| Alternativnummer | BIM-RPU59818-50UG,BIM-RPU59818-100UG,BIM-RPU59818-1MG |
| Hersteller | Biomatik Corporation |
| Wirt | E. coli |
| Kategorie | Proteine/Peptide |
| Applikation | Control, SDS-PAGE, WB |
| Spezies Reaktivität | Porcine |
| Konjugation | Unconjugated |
| Produktbeschreibung | Recombinant Pig Apolipoprotein A5 (APOA5) is a purified Prokaryotic Protein. Purity: >95% by SDS-PAGE. Host: E. coli. Endotoxin Level: <1.0EU per 1ug, by the LAL method. Species: Pig (Sus scrofa, Porcine). Target Name: Apolipoprotein A5 (APOA5). Targ... |
| Molekulargewicht | 43kDa |
| Tag | N-Terminal His Tag |
| NCBI | 100286807 |
| Puffer | PBS, pH7.4, containing 0.01% SKL, 5% Trehalose. |
| Expression System | Prokaryotic Expression |

| | |
|------------------|---------------------------|
| Reinheit | >95% by SDS-PAGE |
| Formulierung | Freeze-dried powder |
| Target-Kategorie | Apolipoprotein A5 (APOA5) |